PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblat	t PCT/ISA/220 sowie, soweit						
2003P07798WO	nachstehender Punkt 5								
Internationales Aktenzeichen	VORGEHEN Internationales Anmeldeda	atum ·	(Frühestes) Prioritätsdatum						
	(Tag/Monat/Jahr)		(Tag/Monat/Jahr)						
PCT/EP2004/051269	28/06/20	004	10/07/2003						
Anmelder	*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT									
			····						
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen i nternationalen Büro übermit	Recherchenbehörde telt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß						
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt Insgesamt 3 Blätter.									
!			n Unterlagen zum Stand der Technik bei.						
Grundlage des Berichts			·						
A. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing	mationale Recherche auf de erelcht wurde, sofern unter	r Grundlage der inte diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.						
Die internationale Ri internationalen Anm	echerche ist auf der Grundla eldung (Regel 23.1 b)) durc	nge einer bei der Bei ngeführt worden.	hörde eingereichten Übersetzung der						
b. Hinsichtlich der in der Interna	ationalen Anmeldung offenb	arten Nucleotid- u	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.						
2. Bestimmte Ansprüche hab	oen sich als nicht recherch	i erbar erwiesen (si	iehe Feld II).						
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld	III).							
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung								
X wird der vom Anmelder eing	-	L .							
wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:									
·	•								
		•	•						
(3)									
	•		·						
0_0									
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung									
x wird der vom Anmelder eing									
wurde der Wortlaut nach Re Der Anmelder kann der Beh Recherchenberichts eine St	orde innerhalb eines Monat	IV angegebenen Fa s nach dem Datum o	assung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen						
6. Hinsichtlich der Zeichnungen									
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur	ngen mit der Zusammenfasi	SUDO ZU VARÄffantlich	pen: Abb. Nr. 1 2						
X wie vom Anmelder v		ang za veronendici	IGII. ADD. INI. 17. 4						
	5 5	older selbet beine At	oblidung vorgeschlagen hat.						
	e ausgewählt, weil diese Abl								
b. wird keine der Abbildungen			y besser kerinzeidinet.						
Li ma komo dei Abbildungen	doi 2000ilillelliassurig								

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/051269

		'	01/ 11 2004/ 031203
A. KLASSI IPK 7	ifizierung des anmeldungsgegenstandes H04B7/26		
Nach der In	iternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikalionssystem und Klassifikationssymb H04B	ole)	
	nte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so		
	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N ternal, WPI Data	Name der Datenbank und e	vtl. verwendete Suchbegriffe)
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	-	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommend	ien Teile Betr. Anspruch Nr.
Y	US 5 872 774 A (TIEDEMANN JR EDWAAL) 16. Februar 1999 (1999-02-16) Spalte 1, Zeile 6 - Zeile 12 Spalte 3, Zeile 49 - Zeile 54 Spalte 4, Zeile 3 - Zeile 11 Spalte 5, Zeile 19 - Zeile 23 Abbildungen 1-3	ARD G ET	1-12
Y	WO 00/35117 A (QUALCOMM INC) 15. Juni 2000 (2000-06-15) Seite 6, Zeile 30 - Seite 7, Zeil	le 17 .	1-12
A	WO 01/20818 A (QUALCOMM INC) 22. März 2001 (2001-03-22) Zusammenfassung		1-12
□ Wat	loo Vanishana a sind da Fana		
entn	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Pa	tenttamilie
"A" Veröffe aber n "E" älteres	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	oder dem Prioritätsda: Anmeldung nicht kollik Erfindung zugrundelle Theorie angegeben is	ng, die nach dem internationalen Anmeldedatum um veröffentlicht worden ist und mit der diert, sondern nur zum Verständnis des der genden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden
schein andere soll od ausge "O" Veröffe eine B	innerfung, die geeigner ist, einen Frontalsanspruch zweiteinat er- ien zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus elnem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt) entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, lenutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	kann allein aufgrund c erfinderischer Tätigke "Y" Veröffentlichung von b kann nicht als auf erfin werden, wenn die Ver Veröffentlichungen die	esonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung lieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf it beruhend betrachtet werden esonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung derischer Tätigkelt beruhend betrachtet öffentlichung mit einer oder mehreren anderen eser Kategorie in Verbindung gebracht wird und einen Fachmann naheliegend ist
dem b	ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*&* Veröffentlichung, die N	itglied derselben Patentfamilie ist
_	Abschlusses der internationalen Recherche		ternationalen Recherchenberichts
	. November 2004	12/11/200	
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bedi	ensteter
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bodin, C-	-M

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/051269

Im Dankarshad adah		Deturn den			1017 21 20047 031209	
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 5872774	A	16-02-1999	AU	741092 B2	22-11-2001	
			ΑU	9491498 A	12-04-1999	
			BR	9812471 A	19-09-2000	
			CA	2302404 A1	01-04-1999	
			CN	1130032 B	03-12-2003	
			EP	1016225 A2	05-07-2000	
			HU	0003640 A2	28-02-2001	
• •	•		ID	25527 A	12-10-2000	
		•	JP	2001517892 T	09-10-2001	
			NO	20001424 A	15-05-2000	
			NZ	503071 A	29-06-2001	
			PL	339458 A1	18-12-2000	
			RU	2231224 C2	20-06-2004	
			TW	444475 B	01-07-2001	
			US	6307840 B1	23-10-2001	
	•		WO	9916183 A2	01-04-1999	
			US	6151311 A	21-11-2000	
			US	2001022779 A1	20-09-2001	
WO 0035117 A	Α	15-06-2000	US	6590881 B1	08-07-2003	
			ΑU	769109 B2	15-01-2004	
			ΑU	3109900 A	26-06-2000	
		4	BR	9915925 A	09-07-2002	
			CA	2353453 A1	15-06-2000	
			CN	1419752 T	21-05-2003	
			EP	1135875 A2	26-09-2001	
		•	ID	30444 A	06-12-2001	
			JP	2002532946 T	02-10-2002	
			NO	20012709 A	30-07-2001	
		,	WO	0035117 A2	15-06-2000	
			US	2003174666 A1	18-09-2003	
WO 0120818	Α	22-03-2001	AU	7586500 A	17-04-2001	
			BR	0014021 A	02-07-2002	
			CN	1375138 T	16-10-2002	
			ΕP	1212852 A1	12-06-2002	
			JP	2003509953 T	11-03-2003	
			TW	545005 B	01-08-2003	
			WO	0120818 A1	22-03-2001	